Printed: 04/08/2005

..Wilhelm Karmann GmbH Karmannstraße 1

- p-49084 Osnabrück

CLMSPAMD

DE 04786806

-00700-DE 23 MAY 2006

Claims filed pursuant to Act. 19 PCT

23

## PATENTANSPRÜCHE

Fahrzeugdachstruktur (10) mit zumindest einem heckseitigen Verdeckkastendeckel (16) und einem zwischen einer Offen- und einer Schließstellung beweglichen, starren Dachteil (12), das sich in Schließstellung zwischen einem Windschutzscheibenrahmen (14) des Fahrzeugs und dem Verdeckkastendeckel (16) erstreckt und das in Offenstellung in einem Raum unter dem Verdeckkastendeckel (16) aufgenommen ist, wobei das Dachteil (12) zwischen der Schließstellung und der Offenstellung durch einen Gestängemechanismus (30, 36) bewegbar ist und zusätzlich zumindest eine Führungseinrichtung (40, 42, 44) vorgesehen ist,

dadurch gekennzeichnet,

dass das Dachteil (12) mit der Führungseinrichtung (40, 42, 44) auf einem Teil seiner Bewegungsbahn zwischen der Offen- und der Schließstellung in Berührung ist; die Führungseinrichtung (40, 42, 44) mindestens ein Führungselement, das am Verdeckkastendeckel (16) oder der Fahrzeugkarosserie gelagert ist und das mit einer am Dachteil vorgesehenen Führungsbahn (44) bei der Bewegung des Dachteils von der Schließ- in die Offenstellung in Eingriff gelangt und sich darauf entlangbewegt, aufweist, wobei eine Richtungsänderung der Bewegungsbahn des Dachteils (12) bewirkt wird, wenn die führungseinrichtung mit dem Dachteil in Berührung gelangt.

18/05/2005

CENENICEDTEC DI ATT

Wilhelm Karmann GmbH Karmannstraße 1 D-49084 Osnabrück Kk-P-00700-DE 22.04.2005

24

- Fahrzeugdachstruktur (10) nach Anspruch 1,
   dadurch gekennzeichnet,
   dass die Führungseinrichtung mindestens eine Rolle (40,
   42), umfasst.
- 3. Fahrzeugdachstruktur (10) nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass die Führungseinrichtung ein erstes und ein zweites Führungselement, vorzugsweise zwei Rollen (40, 42), umfasst, die am Verdeckkastendeckel (16) derart zueinander beabstandet gelagert sind, dass sie jeweils eine Richtungsänderung der Bewegungsbahn des Dachteils (12) bei dessen Bewegung von der Schließ- in die Offenstellung bewirken.
- dadurch gekennzeichnet,
  dass die Bewegungsbahn des Dachteils (12) von der
  Schließ- in die Offenstellung einen ersten Abschnitt,
  in dem die Führungseinrichtung nicht in Berührung mit
  dem Dachteil ist, einen zweiten Abschnitt, in dem das
  erste Führungselement (40) mit der Führungsbahn (44)
  des Dachteils (12) in Berührung ist, und einen dritten
  Abschnitt, in dem das zweite Führungselement (42) mit
  der Führungsbahn (44) des Dachteils (12) in Berührung
  ist und das erste Führungselement (40) nicht mit der
  Führungsbahn (44) des Dachteils in Berührung ist, umfasst.
- Fahrzeugdachstruktur (10) nach Anspruch 3 oder 4,
   dadurch gekennzeichnet,

GEAENDERTES BLATT

18/05/2005

∵Wilhelm Karmann GmbH 'Karmannstraße 1 'D-49084 Osnabrück

bewegt werden.

Kk-P-00700-DE 22.04.2005

25

dass die Führungsbahn (44) durch eine auf der Oberfläche des Dachteils angebrachte Zierleiste gebildet wird.

6. Fahrzeugdachstruktur (10) nach einem der vorhergehenden Ansprüche,
dadurch gekennzeichnet,
dass der Gestängemechanismus (30) eine fahrzeugkarosserieseitig drehbar gelagerte Lenkeranordnung mit zwei
zueinander drehbaren Lenkern (31, 34) und einer Vorspanneinrichtung (35) umfasst, wobei die Drehachsen der
Lenker zueinander und die Drehachse der Lenkeranordnung
bezüglich der Fahrzeugkarosserie im Wesentlichen parallel verlaufen und wobei die Lenker (31, 34) zueinander
durch die Vorspanneinrichtung (35) in eine vorgegebene
erste Winkelstellung (a1) ausgerichtet sind und gegen
die Vorspannwirkung der Vorspanneinrichtung durch die
Berührung der Führungseinrichtung (40, 42, 44) mit dem
Dachteil in eine zweite Winkelstellung (a2, a3, a4)

- 7. Fahrzeugdachstruktur (10) nach Anspruch 6, dadurch gekennzeichnet, dass die Lenkeranordnung (31, 34) zusätzlich bezüglich der Fahrzeugkarosserie translatorisch verschiebbar gelagert ist.
- 8. Fahrzeugdachstruktur (10) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass der Gestängemechanismus (30, 36) einen mit dem Verdeckkastendeckel verbundenen Lenker aufweist, der

CERENDEDTED DI ATT

---

DE 04786806

Wilhelm Karmann GmbH Karmannstraße 1 D-49084 Osnabrück

Kk-P-00700-DE 22.04.2005

26

mit der Führungseinrichtung (40, 42, 44) derart verbunden ist, dass bei einer Schließbewegung des Verdeckkastendeckels (16) die Führungseinrichtung eine entsprechende Schwenkbewegung des Dachteils (12) bewirkt.

- 9. Fahrzeugdachstruktur (10) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass das Dachteil (12) derart in mehrere zusammenhängende Bereiche (22, 24) geteilt ist, dass es durch Verlagerung von Bereichen zwischen einer verschmälerten und einer normalen Breite variierbar ist und in verschmälerter Breite zwischen seiner Offen- und Schließstellung beweglich ist.
- 10. Kraftfahrzeug mit einer Fahrzeugdachstruktur (10) nach einem der vorhergehenden Ansprüche.

19/05/2005